360度回転する大画面ディスプレイの自在性。 アルミニウムボディなど上質デザインも追求した 15.6型コンバーチブルPC。





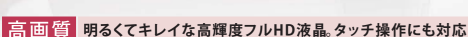
キーボードやクリックパッドで



詳しくは6ページへ▶

自在なスタイル 360度回転ヒンジ方式により、自在なスタイルで利用できる

15.6型ボディに360度の回転ヒンジ方式を採用することで、大画面を生かした使用スタイルを実現します。 ヒンジ方式には堅牢性を追求した2軸ヒンジを採用。ボディには、軽量で強度にも優れたアルミニウムを 使い、高い剛性や堅牢性を実現するとともに、高品位な美しさを際立たせました。ノートPCとしては もちろん、大画面タブレットとして複数人で使うことができるなど、より自在なスタイルで楽しめます。 ※形状を変化させてご使用する際の注意事項については、取扱説明書をご覧ください。



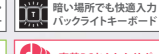
明るくて見やすい高輝度フルHD液晶を搭載。自然で美しい映像を楽しめます。また、解像度がフルHD (1,920×1,080ドット)の高精細液晶だから、写真、動画から文字まで、よりなめらかに鮮明に映し出します。 専用アプリで、文字サイズなどを最適な大きさに切り替えることもできます。 詳しくは6ページへ ※180度を超えて回転させるスタイルでお使いの場合、画面の輝度が下がります。

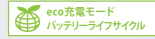
■文字もなめらか HD液晶*

有名オーディオブランドと共同開発したステレオスピーカーを搭載。 取り付け位置、アンプの性能などを考慮した音響設定を繰り返し行い、 ハーマン社も納得がいく、低音から高音までムラのないパワフルな 高音質を実現しました*3。また、音の広がりや奥行き感を豊かにする DTS Sound™も搭載しています。 harman/kardon®



電子コンパス・加速度センサー ジャイロセンサー・照度センサー





■充実の機能&サポート

4K対応テレビに高精細

出力できる4K出力対応



高速無線LAN規格

IEEE802.11ac対応

	モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ*4	HDD	Web カメラ	軽さ	バッテリー 駆動時間* ⁵	キーボード	Office
ì	P75/28M	Windows 8.1 Update	インテル® Core™i5-4210U プロセッサー 1.70GHz(最大2.70GHz)	タッチパネル 付き 15.6型ワイド FHD 高輝度Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	1TB	約92万 画素	約2.3kg	約6.5時間	バック ライト キーボード	Office Home and Business 2013

メモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。 *5 JEITAバッテリ動作時間測定法 (Ver2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身で 「国際エネルギースタープログラム」 パッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 ※画面はハメコミ合成です。 全モデル適合

Windows ストアで 新しいアプリを見つけよう。

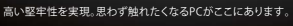
14.0型ワイド(16:9)

4K 出力



スタイリッシュ 質感が際立つ上質デザイン

薄さや質感、デザインなど、P54は、持ちたくなる、 使いたくなるスタイリングに徹底してこだわりま した。軽量で強度にも優れたアルミニウムをボ ディに採用。アルミならではの美しい質感が クールでスタイリッシュなイメージを際立た せます。また、筐体構造の最適化とアルミ ボディの採用により、薄型・軽量ながら、



専用設計による高いサウンドクオリティ

有名オーディオブランドと共同開発したステレオスピーカーを搭載。取り 付け位置、アンプの性能などを考慮した音響設定を繰り返し行い、ハー マン社も納得がいく、低音から高音までムラのないパワフルな高音質を 実現しました。 詳しくは6ページへ harman/kardon®

■音の広がりや奥行き感を豊かにするDTS Sound™

スピーカーだけでは消えてしまいがちな音域を補正して、音の 広がりや奥行き感などを豊かにします。 (詳しくは6ページへ▶)



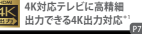
モビリティ 軽さ約1.9kg。充電して持ち出せる

14.0型のボディはモバイルPCとして連れ出しやすく、ホームノートの ように画面が見やすいので、どこでも快適に使えます。軽さ約1.9kg、 バッテリー駆動約5.6時間*2を実現しています。

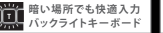
■バッテリー寿命*³を気にせず、いつでも充電して持ち出せる

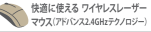
バッテリーは日々使うことで、どうしても劣化してしまいます。P54には、 東芝独自技術の「長寿命化充電制御方式」を搭載。充電を繰り返しても、 バッテリーを最大約2倍*4も長持ちさせることを実現しました。ふだん バッテリー駆動で長時間使用する場合に効果的です。(詳しくは7ページへ)

■充実の機能&サポート

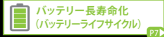


IEEE802.11ac対応





高速無線LAN規格





モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ* ⁵	HDD	Webカメラ		バッテリー 駆動時間*2	Office
P54/27M	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i3-4025U プロセッサー 1.90GHz	14.0型ワイドHD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	4GB(4GB×1) PC3L-12800/最大16GB	1TB	約92万 画素	約1.9kg	約5.6時間	Office Home and Business 2013

へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *3 バッテリー容量が初期の50%まで劣化したときをバッテリー劣化寿命と 定義。 *4 当社従来機(dynabook T552)をeco充電OFF状態で使用した場合との比較。動作環境・使用方法により異なります。 *5 本体の構造上、お客様 ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。 ※画面はハメコミ合成です











L93

T85•T75•T65•T55

PCでもタブレットでも

自由なスタイルで楽しめる。

Office Home and Business Premium





書類やメールの作成に

自在なスタイル 画面が360度回転するコンバーチブルPCだから、新しい使い方も楽しめる

11.6型のコンパクトボディに360度の回転ヒンジ方式を採用することで、モバイルでのより自由で快適な使用 スタイルを実現しました。ヒンジ方式には堅牢性を追求した2軸ヒンジを採用。キーボードが使えるノートPCとしては もちろん、タッチ操作に最適なタブレットとしても使うことができるなど、より自在なスタイルで楽しめます。 ※形状を変化させてご使用する際の注意事項については、取扱説明書をご覧ください。

スタイリッシュ家でも外でも映えるデザイン

11.6型ボディにサテンゴールドを採用した、軽さ約1.4kg、薄さ約21.9mm のスタイリッシュボディ。スマートに持ち歩いて、どこでも写真や動画、 音楽を楽しんだり、Officeファイルの作成ができます。

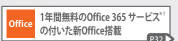
モビリティ 約4.6時間*2のバッテリー駆動

外出先でも使える約4.6時間*2のバッテリー駆動を実現。また、AC電源を つないで使う場合に充電時の容量を自動で80%に抑えてバッテリー 寿命を延ばす、「eco充電モード」を搭載しています。

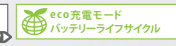


①音量ボタン ②ヘッドセット/ヘッドホン端子 ③USB2.0コネクタ ④セキュリティロック・スロット

■充実の機能&サポート









デル名	OS	ディスプレイ	CPU	HDD	メモリ	Web カメラ	軽さ	バッテリー 駆動時間*2	Office
N61	Windows 8.1 Update	タッチパネル 付き 11.6型ワイド HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	インテル® Celeron® プロセッサー N2840 2.16GHz (最大2.58GHz)	500GB	4GB (2GB+2GB) PC3L-10600/ (交換不可)	約92万 画素	約1.4kg	約4.6時間	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス
. 0.00	(5 II 127 A 127 A	- N.U.1 左明 左	かが ロー・・ナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	IFITA (\$ =					

*1 Office 365 サービスのサブスクリプションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。 *2 JEITAバッテリ動作時間測定法 (Ver2.0) による値、実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーバックが内蔵されています。お客様ご自身でバッテリーバックの交換はできません。バッテリーバックが身改とで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 ※画面はハメコミ合成です。





スタイリッシュ&コンパクト スマートに持ち歩いて、軽快に使える

■家でも外でも映える洗練されたデザイン

11.6型ボディにサテンゴールドを採用した、軽さ約1.3kg、薄さ約21.9mm のスタイリッシュボディ。スマートに持ち歩いて、どこでも写真や動画、 音楽を楽しんだり、Officeファイルの作成ができます。

快適操作 タッチ操作で作業がはかどる

11.6型ワイド液晶にはタッチパネルを搭載。 タッチ操作に最適化されたWindows 8.1 の ユーザーインターフェースを使い、指先の 直感的な操作で、快適に作業することが できます。また、指紋が拭き取りやすい耐指紋 コーティングを採用しています。



11.6型のコンパクトボディながら、RGBコネ [右側面部] クタやHDMI出力端子、LANコネクタなど インターフェースが充実。プロジェクターや [左側面部] 液晶テレビなどとつなげて、写真や映像 などをスクリーンや大画面で楽しむことも

■約4.6時間*¹のバッテリー駆動

寿命を延ばす、「eco充電モード」を搭載しています。

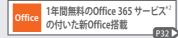
外出先でも使える約4.6時間*¹のバッテリー駆動を実現。また、AC電源を

つないで使う場合に充電時の容量を自動で80%に抑えてバッテリー

①ヘッドセット/ヘッドホン端子 ②USB2.0コネクタ ③LANコネクタ ④セキュリティロック・ スロット ③電源コネクタ ⑥電源スイッチ ⑦RGBコネクタ ⑧HDMI出力端子 ⑨USB3.0

周辺機器をつなげてもっと便利に

■充実の機能&サポート

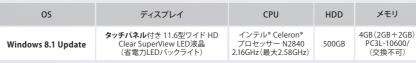












*1 JEITAバッテリ動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でパッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *2 Office 365 サービスのサブスクリプションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。 **画面はハメコミ合成です。

「国際エネルギースタープログラム」

約1.3kg 約4.6時間





プラス Office 365 サービス













REGZAの高画質を継承する フルHD IPS液晶と 3波対応W録®チューナー*3、 迫力のサウンドでTVを存分に楽しめる。 操作も快適な21.5型 dynabook REGZA PCo



見る・録る・残すを、とことん楽しむ

東芝液晶テレビ「REGZA」の映像技術を、PCに最適化して投入。ハイビジョン

映像をありのままに美しく再現できる 21.5型フルHD液晶はもちろん、REGZAと 同じ見やすい番組表*4、W録®も可能な3波 対応ダブルチューナーなど*3、テレビを とことん楽しむことができます。



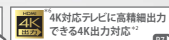
●電源OFFでもボタン1つでTVが見られる「今スグTV*5」 D81

広視野角で明るくキレイなフルHD IPS液晶

IPS液晶は、明るく視野角が広いので、斜めから見ても自然で美しい 映像を楽しめます。また、フルHDだからハイビジョン映像を美しく 再現します。※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。

リティあふれるサラウンド音響が楽しめます。

■充実の機能&サポート 1年間無料のOffice 365 サービス* の付いた新Office搭載





オーディオ技術に精通したオンキョーのエンジニア

も認めたパワフルで高音質なサウンドを実現しました。

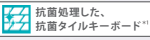
さらに、DTS Studio Sound™と組み合わせれば、リア



■プレシャスブラック(B)

ONKYO

dts





※テレビを視聴するには、市販の地上/BS/110度CSデジタル放送に対応したアンテナが必要となります。 また、アンテナ整合器や分配器などが必要になる場合があります。

高音質 大画面にふさわしいパワフルサウンド



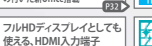
「国際エネルギースタープログラム」 全モデル適合





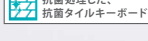
■充実の機能&サポート







高速無線LAN規格



電源ボタンを押した場合、IV画面の表示までに最大約15秒かかります。 *6 D81のみ。 *7 D61のみ。 *8 Office 365 サービスのサブスクリブションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。 ※画面はハメコミ合成です。

スタイリッシュボディに、21.5型フルHD IPS液晶*7、高音質オンキョー製スピーカー搭載。 大画面と高性能をスマートに使いこなせる、液晶一体型PC。



広視野角で明るくキレイなフルHD IPS液晶*

高輝度・広視野角のIPS液晶*7により、 Webもブルーレイコンテンツ*7も明るく、 斜めから見ても自然で美しい映像を 楽しめます。また、大画面21.5型フル HD液晶だから、複数のウインドウを 同時に見たり、写真編集なども作業 領域が広くて快適です。

※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。

斜めから見ても美しい IPS液晶

大画面にふさわしいパワフルサウンド

ヨーのエンジニアも認めたパワフル で高音質なサウンドを実現しまし た。さらに、DTS Studio Sound™と 組み合わせれば、リアリティあふれ るサラウンド音響が楽しめます。





●PCの電源がOFFでもスマートフォンなどのスピーカーとして 使える、東芝スリープアンドミュージック

※スマートフォンなどと本体をつなぐケーブルは付属しておりませんので、で使用の機器に対応したケーブルが別途必要となります。 ※初期設定は「無効」になっておりますので、「有効」に設定変更 してご利用ください。



		PSU						
モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	Webカメラ	アプリケーション
D61 (w) ■(b)	Windows 0.1 Undets	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (最大3.50GHz)	21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS LED液晶 (省電力LEDバックライト)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/最大16GB	2TB	ブルーレイディスク ドライブ(BDXL™対応)	約92万	Office Home and Business Premium
D41 (w) ■(B)	Windows 8.1 Update	インテル® Celeron® プロセッサー 2950M 2.00GHz	21.5型ワイド FHD 高輝度 Clear SuperView LED液晶 (省雷力I FDパックライト)	4GB(4GB×1) PC3L-12800/最大16GB	1TB	DVDスーパー マルチドライブ	画素	プラス Office 365 サービス

*1本製品に付属のキーボードには、抗菌のための物質が含まれており、細菌の増殖を抑える効果があります。【試験機関】SGS-CSTC技能試験センター【試験方法】JIS 2 2801:2010に基づく【抗菌場所】キーボード周りの部分、キートップ、電源ボタン【試験結果】抗菌活性値2.0以上 *2 4K対応テレビに、市販のハイスピードHDM/ケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。 *3 D81、D71のみ。 *4 PCへの実装および最適化のため、一部カスタマイズを行っています。 *5 根聴専用です。あらかじめ「今スグTV」のイックスタート機能を設定していない場合は、TV電源ボタンを押してからTV国面が表示されるまでに約15秒かがります。タイツクスタート機能を設定していない場合は、TV電源ボタンを押してからTV国面が表示されるまでに約15秒かがります。ネクロスタート機能を設定していない場合は、TV電源は、TV電源ボタンを押してかります。電子番組表(EPG)を取得中の場合、TV画面の表示に約1.5秒かかります。ACアダプターを接続した直後にTV 「ROHS指令」、「FOHMSSがリーンマーク」 「ROHS指令」、「FOHMSS 「FOHMSS 「FOHMS 「FOHM













使い慣れた Windows や Office が

見やすい画面で快適に楽しめる 10.1型 Windows タブレット。

ペンタブレット*1も新登場。



自然な書き心地で、紙のノートのように使える。アプリで紙のノートにはない便利さも 590 580

株式会社ワコムが開発した新方式「アクティブ静電結合方式」のペン入力技術と、ペン先位置の正確な検知など当社 独自技術を融合することで、小さな文字でもペン先とズレることなく書くことができ、高速な筆跡追随性を実現。ノートや 手帳に書き込むような感覚の手書き入力を可能にしました。

※筆圧に応じて文字の太さが変わる筆圧検知機能は、ソフトウェアに依存します。 ※画面にフィルムなどを貼った場合、従来の書き心地とは異なります。



キーボード装着時

7 8 9 10

[左側面部]

(11)

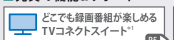
スタンドにもなるBluetooth® キーボード付属 590

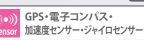
S90には、Bluetooth®キーボードを付属。タブレットを立て掛けるスタンド にもなるので、ノートPCのように作業することができます。

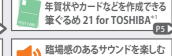
「Truシリーズ」アプリ ビジネス必携ツールを搭載 S90 S80

- ●アイデアやメモを素早く書き留められる手書きノートアプリ「TruNote」「P21ト
- ●ホワイトボードなどを撮影してデータ化できるキャプチャアプリ「TruCapture」*3
- ●特定の話し手だけの声を再生できるボイスレコーダーアプリ「TruRecorder」**

■充実の機能&サポート







		[下側面部]	55-7	CO.	[右側面部]
コードなどを作成できる			6	12	8
21 for TOSHIBA*1	①マイク ②Windowsボタン	⑥ストラップホール ⑦ヘッドセット/	⑩HDMI (micro) 出 ⑪microUSBコネク	タ	[専用デジタイザーペン] (S90、S80のみ)
あるサウンドを楽しむ Digital Plus	③音量ボタン④マイク(S90、S80のみ)	ヘッドホン端子 ⑧スピーカー ⑨microSDカード	(充電時にも使用 迎ペンクリップホル (S90、S80のみ)		toon (
orgitar i ias	⑤電源スイッチ	スロット	※写真はS90です。	※S50はF	Eノラルマイクになります。

「上側面部

■主なインターフェース

ートPCのように

使える!

モデ	ル名	OS	ディスプレイ	СРИ	ストレージ	メモリ	Webカメラ	軽さ (本体のみ)		Bluetooth® キーボード	デジタイザー ペン	Office
S	90		タッチパネル付き	インテル® Atom™	64GB		前面:約120万画素	約565g		0		Office
S	80	Windows 8.1 with Bing	10.1型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力)	Z3735F プロセッサー 1.33GHz	フラッシュメモリ	2GB (交換不可)	背面:約800万画素	kij JOJG	約7時間		0	Home and Business
S50.	/23M		(LEDバックライト)	(最大1.83GHz)	32GB フラッシュメモリ		前面:約120万画素 背面:約500万画素	約555g		_	-	2013

*1 S90、S80のみ。 *2 JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値、実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身でバッテリーパックの交換はできません パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへで相談ください。パッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *3 S50にも搭載。搭載される機能はモデルにより異なります。Windows ストア より最新版をダウンロード/インストールしてご利用ください。 *4 録音環境(騒音、声の大きさなど)によっては、話者識別の性能に影響します。また、録音中にマイクの方向を変えたり、話し手が移動した場合、話者識別の性能に影響します。 【磁石内蔵に関するご注意】●本体やBluetooth* キーボードの一部には磁石が内蔵されていますので、心臓ペースメーカーには近づけないでください。磁気によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。●磁気カードなどを -利用した記憶媒体を近づけないでください。記憶内容が変化/消失するおそれがあります。 ※画面はハメコミ合成です。

E-dynabook tab S68-S38

8.0型ワイド(10:16)



東芝がお勧めする Windows.

片手で持てる薄型・軽量ボディ。 手書きに対応した ペンタブレット*1も新登場し、 使いやすさがさらに広がる

8.0型 Windows タブレット。





手書き入力 自然な書き心地を実現 568

新方式「アクティブ静電結合方式」により、ノートや手帳に書き込む ような感覚の手書き入力を可能にしました。 (詳しくは20ページへ)

ビジネス必携ツールを搭載 568

●アイデアやメモを素早く書き留められる手書きノートアプリ「TruNote」

アイデアやメモをペンで書き、間違ったら消す、といった一連の作業が紙のノートの ようにスムーズに行えます。手書き文字でノート内を検索したり、手書き文字をテキスト 化してメールや Office アプリなどに利用できるなど、紙のノートにはない便利さも

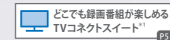




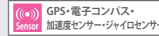
※手書き給索は、手書きデータを自動的に認識した結果に基づいて行われます。 音図した結果と異たる場合があります ※手書き文字と基本的図形および表の手書きデータを自動認識して整形します。意図した結果と異なる場合があります。 ※画面にフィルムなどを貼った場合、従来の書き心地とは異なります。

- ●ホワイトボードなどを撮影してデータ化できるキャプチャアプリ「TruCapture」*6
- ●特定の話し手だけの声を再生できるボイスレコーダーアプリ「TruRecorder」*7

■充実の機能&サポート







Windows 8.1 with Bing

モデル名

S68

S38/23M



インテル® Atom™

Z3735F プロセッサー 1.33GHz

(最大1.83GHz)

ディスプレイ

タッチパネル付き

8.0型ワイド WXGA LED液晶

/ 広視野角/省雷力

LEDバックライト

モビリティ 片手で持てる8.0型 薄型・軽量ボディ

片手に収まる8.0型コンパクトサイズで、軽さ約385g*2、薄さ約9.5mm*3 を実現しました。タテ向きでもヨコ向きでも、見やすい表示に最適化され、 使い慣れたWindowsを快適に操ることができます。また、Windows 8.1 「スタート画面」のライブタイルで常に最新情報をチェックしたり、スリー プ状態でもメールボックスを更新して復帰後に最新メールを確認でき るなど、持ち歩いて使うデバイスならではの新しい便利さも体感でき

■主なインターフェース





充電しながらUSB接続機器が 使えて便利です。

S90 S80 S50 S68 S38

Webカメラ

前面:約120万画素

背面:約800万画素

前面:約120万画表

軽さ	バッテリー 駆動時間* ⁵	デジタイザー ペン	Office
勺395g	約7.5時間	0	Office Home and
	水小.7吋間		Business 2013

*1568のみ。 *2538。568は約395gです。 *3538。568は約9.6mmです。 *4オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。 *5JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定 などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身でパッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリー パックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *6538にも搭載、搭載される機能はモデルにより異なります。Windows ストアより最新版をダウンロード/インストールしてご利用ください。 *7 録音環境(騒音、声の大きさなど)によっ ては、話者識別の性能に影響します。また、録音中にマイクの方向を変えたり、話し手が移動した場合、話者識別の性能に影響します。 ※画面はハメコミ合成です。

ストレージ

64GB

フラッシュメモリ

32GB

フラッシュメモリ

(交換不可)

サポート / できること サービス / 対応表

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	ノフトウ	フェア対応表		D81	D71	D51	D61	D41	T95	T85	T75	T65 T55	P75	P54		R73/37M		V83 V63	N61 N51	\$90 \$80	S50	S68	
Margan Property	s		William Space CTC / T	_		_		_						_		0	_	_		0	0	0	-
2- Aug. Content 1987 Content 1988 Content 1	本語入力シス	ステム	Microsoft® IME *	_			_	_			_	_	_				_		_	0	0	0	(
### 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			Windows® Internet Explorer® 11 ★	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	○注2)	0	0	0	0	(
### APP 2.4.0 to 1 POTATO 1.0.0 0.0	<i>i</i> =										0	_					_	_	0	0	0	0	(
### 12 - 7			筆ぐるめ 21 for TOSHIBA																	0	=	_	-
## 15 10 10 10 10 10 10 10		電子書籍ビューアー	ebi.BookReader4J 注5)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ō	0	0	0	Ō	0	0	0	Ö	
Ministra		AV統合ソフト																			_	_	+
Major Majo		機器連携	AirGet for TOSHIBA ★	0	0	0	0	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	ŧ
March Clase Control		100 HILL X 2 17 9					_			_	_	_	_							<u> </u>	_	<u> </u>	+
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			,	_	_	_		_				_								-	_	_	1
### PACES PA		動画編集	Corel® VideoStudio® X7 VE for TOSHIBA 注9)											_			_				=	=	t
### PAT																	_			_	_	_	+
### PAPER PA			Adobe® Photoshop® Elements 12 注21)	•	_	-	_	_	_	•	_	_	_	_	_	_		•	_	_	_	_	t
Company Comp		静止画管理/編集							_											_	_	_	+
### 2000 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	チメディア		CLIP STUDIO PAINT PRO	_	_	_	_	_		_	_	_	ı	_		_	•	_		_	_	_	I
Part									_				_							0	0	0	t
The Part		プレーヤー		—注11)	—注11)	0	—注11)	0	—注11)	—注11)	—注11)	0	_	_	—注11)	0	-	-	_	_	_	_	1
### DECROPAGE O'CS - Note Cancer 1				0	0	_	0	_	0	0	0	_	-	_	0	_	_	-	-	_	_	_	
### 1990年7427月間 TOSSIA Accounty Velocial Contents					_	_		_									_	_		_	_	_	+
************************************			TOSHIBA Recovery Media Creator 注13)★	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	-	_	1
Popt				0	0	0		_				_					_				_	_	1
### P/17/18		サウンドシステム	Dolby® Digital Plus				_	_	_	_	_	_	-	_		_	_	1-	_	0	0	0	1
### Purple		± 4.1 = 10 ± 100 = 1			_				_			_			0					0	<u> </u>	0	4
### (***アンディー・データー・データー・データー・データー・データー・データー・データー・デ		ウイルス検索/駆除	マカフィー サイトアドバイザー ライブ(30日期間限定版) 注1) 注15)	•	•	•	•	•	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	_	_	1
### PSP # 第2 アイドレベキュー #16 *** 1		データ移行		_	_		_				_	_					_	_	_	0	0	0	+
展記を			東芝ファイルレスキュー 注16)★						0						0	0			0	_	_	_	1
### 1971/98世 第2年間の出出す。 1971/98世 1975				_		_	_	_	_		_	_					_	_			0	0	t
### POPT-PF-10-Map			東芝画面設定ユーティリティ ★	_	_	_		_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_		0	0	0	1
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							_	_									_	_		_	_	0	\dagger
105-1948 (20-23 - アナリティーを)				_			_		_			_	_	_					_	0	0	0	1
20世 20t 20		ユーザー登録		_	_	_	_	_			_	_		_			_	_		_	0	0	t
Phys (PASS) を できまり できまり できまり できまり できまり できまり できまり できまり		環境設定		_	_	_	_	_	_		_	_							_	•	0	0	4
1977 1977	D.4th	PCシステム使用状況監視		_					0				0		0	0			_		_	_	1
### の		HDD/SSD監視・保護							_											_ O	0	0	+
サポート 漢字サービスステーション *** ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			おたすけナビ™ ★	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	_	1
国際党産サービス		サポート		_		_		_			_						_			0	0	0	4
文字入力 東京き入力ニーアル 本		73. 1	遠隔支援サービス ★	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
文字人力				_	_	_			0		0	0	0	0			0	0		_	_	_	+
● 高橋 守孝 ジリーズ		文字入力	東芝手書き入力ユーティリティ ★	_	_	_		_				_								_	_	_	1
野園で学ぶシリス 野園で学ぶでは 2013-PowerPoint 2013-Outlook 2013 を							_													_	_	=	1
協画で学ぶシリーズ 転属で学ぶでわなの内で Elements 12 ***********************************		D C L B / L 224 TITE	動画で学ぶメール ★	_	_	_	_	_	_		_	_		_			_	_		_	_	_	1
動画で学ぶがpyc************************************																				_	_	=	+
動画・静止画・音楽 行びHBA Media Flayer by - Media TrustLink*				_	_	_	_					_					_	_	_		_		1
関語・野山青音素 (経験療法所(レ)リューションブラス)対応】 注18)*							_													_	_	_	-
機器連携		動画・静止画・音楽		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	_	Ī
Resize (Mac Part No. No. 1) - 1			TVコネクトスイート >>10) +													_		1_	(-i±20)			○注20)	1
### ### ### ### #### ################		機器連携	REPRESENTATION (レフソユーフョンフラス/対ル)											○注6〕						— (±20)	0	——	+
手書きアブリケーション Sketchable Casyola Photo Mix and Mash TOSHIBA (30日体験版) 注1 注24			TruNote *	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	<u> </u>	0	_	0	1
Crayola Photo Mix and Mash TOSHIBA (30日体験版) 注1) 注241		手書きアプリケーション		_		_		_			_	_		_			_	_		0	0	0	4
#セプチャ・補正 TruCapture 注目8 ★		360,,,,,,,,	Crayola Photo Mix and Mash TOSHIBA (30日体験版) 注1) 注24)	_	_				_		_	_		_			_	_	_	0	_	0	1
ボイスレコダー TruRecorder * * * * * * * * * * * * * * * * * *		キャプチャ・補正		_	_	_	_	_	_		_	_						_		0	0	0	$\frac{1}{2}$
提出対すトピューア 注18) *		ボイスレコーダー	TruRecorder *										_	_			_			0	_	0	1
#止圏 Adobe* Photoshop* Express 注21) —		首条配信					_							_						0	0	0	1
Adobe® Revel® 注21		*4.1.=	思い出フォトビューア クッキングプラス 注18)★	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	_	_	_	_	0	0	□注22)	0	1
PhotoDirector Mobile 注1)注23		静止凹		_	_		_	_	_	_		_								_	0	=	-
### Roxio MediaBook Express			PhotoDirector Mobile 注1) 注23)										_	_	_	_	_	_		0	_	0	1
Kinoppy	アアブリ	電子書籍					_					_		_						0	0	0	-
As for TOSHIBA			Kinoppy	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_			0	_	0	1
Skype Sk		カメラ		_	_	_		_	_		_	_		_						0	_	<u> </u>	ł
Skype WiFi		727 = 4 - 2 - 2	Skype™		_		_							_			0			0	0	0	1
#ヹプレイス * ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		コミューケーション		_		_		_			_	_					_	_		0	0	0	4
第天gateway 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			東芝プレイス ★										_	_						0	0	0	1
サニブーチラシアプリ for TOSHIBA ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		# _レフ		_	_								_	_					_	0	0	0	ł
AccuWeather for Windows 8 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		,-LX	シュフーチラシアプリ for TOSHIBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
セキュリティ トレンドマイクロコネクト 0																				0	0	0	4
		セキュリティ	トレンドマイクロ コネクト	0	0	0	0	0	0	0	0	0		_			_	_	0	0	0	0	1
		ゲーム		_		_											_	_		0	_	0	$\frac{1}{2}$

○…プレインストール ●…ハードディスク、ストレージまたは付属のメディアからのインストールが必要 □…Webからのダウンロード/インストールが必要

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他のソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元名社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをで覧ください。

注1 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様が異なることや、機能に制限がある場合があります。

- YouTube で映像を視聴する際、東芝画面設定ユーティリティのレジリューションプラス機能を使用して高画質化が可能です。 無料使用期間はご使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。
- 注4 無料使用期間はご使用開始より90日間です。ご利用を開始されるには、会員登録が必要になります。90日間(体験期間)以降ご利用になる場合は、ホームページhttp://www.zmap.net/より継続購入手続きを
 - 無料コンテンツ以外は、有料にてダウンロードしていただくことで、お楽しみいただけます。
- 東芝画面設定ユーティリティのレゾリューションプラス機能を使用して映像の高画質化が可能です。 レグザAppsコネクトからのダウンロード/インストールが必要です。
- dynabook.comからダウンロード/インストールが必要です。 Skypeなどの画面キャプチャとキャプチャした動画の編集が可能です。なお、市販のCorel VideoStudioとは機能が異なります。
- 注10 市販のPaintShop Proとは一部機能が異なります。
- <mark>注11</mark> DVD-Videoの再生は「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」をご利用ください。 注12 DVD、Blu-ray Disc™の再生が可能です。
- 注はアプリケーションやシステムのリカバリー用データをハードディスク内に保存しています。そのため、アプリケーションDVDおよびリカバリーディスクは付属しておりません。あらかじめハードディスク内のリカ
- 注13 プブリケージョンやシステムのリカバリー用ナータをハートァイスク同に保存しています。そのため、プブリケージョンDVDおよびリカバリーアイスクは打属しておりません。あらかじめハートァイスク同のリカバリー用データを、USBメモリまたはDVD・ARAW デステスクの書き込みはできません。
 注14 ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピューターの保護を高めるために、常に最新のものにする必要があります。なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルスチェックがまったく行われない状態となりますので、かならず期限切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。
 注15 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間を過ぎるとすべての機能が使えなくなりますが、オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になれます。
- 注16 OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ迅避させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの教助、復元を保証するものではありません。ハードディスクが破損している場合、またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、教助、復元することができません。さらに、システム属性を持つファイル、および、暗号化されたファイル、または暗号化されたハード ディスクからは、救助できません。 レゾリューションブラス機能は出荷時OFFに設定されていますのでONにしてご利用ください。
- 注18 搭載される機能はモデルにより異なります。Windows ストアより最新版をダウンロード/インストールしてご利用ください。 注19 N61にはプレインストールされています。N51はdynabook.comからダウンロード/インストールが必要です。 注20 超解像技術(レブリューションプラス)には対応しておりません。

- 注21 Adobe ソフトに関するお問い合わせは、Adobe社のWebサイトに開設されているコミュニティフォーラムによるサポートとなります。http://forums.adobe.com/community/international_forums/japaneseをご覧ください(2014年12月現在)。
 注22 Windows ストアよりダウンロード/インストールしてご利用ください。
- **主23** 印刷可能な画像数は、1日3画像までとなります。
- 注24 無料使用期間はで使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、一部の色、アートサンプルなどのコンテンツがで使用できなくなります。有料にてダウンロードしていただくことで、継続して使用する
- 注25 最初の31~ハルの無料体験が可能です。有料にてダウンロードしていただくことで、以降のレベルがお楽しみいただけます。 注26 PCとタブレットでは機能が異なります。
- ※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。
 ※プレインストールソフトは市販のパッケージ製品とソフト内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフトにおいて一部異なるものがあります。
 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。
- ※ソフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。

搭載モデル
D81, D71, D51, D61, D41,
T95、T85、T75、T65、T55、



Microsoft Office **Home and Business** プラス Office 365 サービス

ワープロ Microsoft Word 2013 表計算 Microsoft Excel 2013 メール・情報管理 Microsoft Outlook 2013 プレゼンテーションツール Microsoft PowerPoint 2013 デジタルノート Microsoft OneNote 2013 ルチデバイス 2台のタブレットヘインストール OneDrive 1TBオンラインストレージ Skvpe 毎月60分固定電話へ無料通話 つねに最新バージョンのアプリケーションにアップグレート

搭載モデル

N61, N51

P75、P54、R73、L93、V83、V63、 \$90,\$80,\$50,\$68,\$38

Microsoft Office Home and Business 2013*

ワープロ Microsoft Word 2013 表計算 メール・情報管理 Microsoft Outlook 2013 プレゼンテーションツール Microsoft PowerPoint 2013

* 初回起動時にライセンス認証/インストールが必要となります。 ※Office 365 サービスはMicrosoft アカウントでのサインインが必要です。Office 365 サービスのサブスクリプションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。 ※上記のソフトウェアは、日本マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

オプション対応表

価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2014年12月現在)

min (2) / (2) / min (2) / (3) / (4) min (2)	> IM10 <> 30001	タッカ 王・フ・ンに 間 4日 で	NC07 C03 7 8 C1	00 (201	1 1 12/3-76(12/								
製品名		型 番	D81、 D71、D51、 D61、D41	T95	T85、T75、 T65、T55	P75	P54	R73 グラファイト プレシャス ブラック ホワイト	L93	V83、 V63	N61、 N51		
増設メモリ(タイプ10)	4GB	PAME4010	•	•	•	●注1)	●注1)	•	_	_	_	_	_
(PC3L-12800 (DDR3L-1600))	8GB	PAME8010	•	•	•	●注1)	●注1)	•	_	_	_	_	_
バッテリパック61AQ	注2)	PABAS277	_	_	_		_	• –	_	_	_	_	_
バッテリパック91AQ 治	注2)注3)注10)	PABAS278	_	_	_		_	•	_	_	_	_	_
バッテリパック61AQ-W	注2)	PABAS280	_	_	_	ı	_	_ •	_	_	_	_	_
ACアダプター(約175g)	注4)	PAACA035	_	_	_	_	_	_	_	_	•	_	_
ACアダプター(約175g)		PAACA037	_	_	_	ı	_	_	_	•	_	_	_
ACアダプター(約55g)		PAACA038	_		_	ı	_	_	_	_	_	•	•
USBデバイスアンドチャージケーブル		PACBL001	_	_	_	_	_	_	_	_	_	•	
Bluetooth® キーボード	注5)	PABTK003	_	_	_		_	_	_	_	_	•	•
USBレーザー式横スクロールマウス 🧵	主6) 注7) 注8)	IPCZ125B	_	•	•	•	•	•	•	•	•	_	_
USB光学式ミニホイールマウス	注6) 注7)	IPCZ080D	_	•	•	•	•	•	•	•	•	_	_
USB-LAN変換アダプター	注6) 注9)	IPCN129A	_	_	_		_	_	•	•	_	_	_
アクティブ静電ペン(デジタイザーペ)	ン)注6)注11)	IPCZ131A	_		-		-	_	-	-	-	•	_

- 注1) 本体の構造上、お客様で自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへで相談ください。
- 注2) バッテリーパックは消耗品です。
- 注2) バッテリーバックは消耗品です。
 注3) 本体出荷時に装着されているバッテリーとは別仕様になっております。
 注4) 本体に付属されているACアダプターとは別仕様(ウォールマウントブラグ付属)になっております。
 注5) S90には付属しています。本体カバーとしてはご使用いただけません。
 注6) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンターTEL:043-278-5970まで。

- 注7) 795, 785, 775, 765, 755, P54にはワイヤレスレーザーマウスを付属しています。D81、D71、D51、D61、D41には横スクロール機能付きワイヤレスマウス(レーザー方式)を付属しています。 注8) Microsoft Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要です (dynabook.comの周辺機器サイトから、ダウンロードにより提供)。 注9) 別途ドライバーが必要です。http://www3.toshiba.co.jp/pc/peripheral/support/i129_sd.htmよりダウンロードすることも可能です。
- 注10) バッテリパック91AQ(オプション) の色は、グラファイトブラックです。 注11)2015年1月発売予定。本体付属のデジタイザーペンと同仕様となります。
- ※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販の光学式ドライブが必要となる場合があります。



ACCessory オプション&周辺機器は東芝プレイス「アクセサリープレイス」でもご購入いただけます。 詳しくは右記URLをご覧ください。 ►http://toshibaplaces.jp/tps/

その他の周辺機器については右記URLをご覧ください。 ▶http://dynabook.com/assistpc/iodata

22

	REGZA PC D81	regza pc D71	regza pc D51	▼• dynabook D	61	Ľ∙ dynabook DZ	ł1 	e• dynabook T95
モデル名 型番	D81/NB (ブレシャスブラック) PD81NBP-HHA	D71/NW D71/NB (リュクスポワイト) (ブレシャスブラック) PD71NWP-BHA PD71NBP-BHA	D51/NW D51/NB (リュクスホワイト) (プレシャスプラック) PD51NWP-SHA PD51NBP-SHA	D61/NW (リュクスホワイト) PD61NWP-BHA	D61/NB (プレシャスプラック) PD61NBP-BHA	D41/NW (リュクスホワイト) PD41NWP-SHB	D41/NB (プレシャスブラック) PD41NBP-SHB	T95/NG (サテンゴールド) PT95NGP-LHA
プレインストールOS		Windows 8.1 Update 64ビット(※1)(※2)			Windows 8.1 Upda	te 64ビット(※1)(※2)		Windows 8.1 Update 64ビット(※1)(※2)
プレインストールO3		Windows 8			Win	idows 8		Windows 8
	インテル® Core™ i7-4	4710MQ プロセッサー OGHz	インテル® Celeron® プロセッサー 2950M	インテル® Core™ i7-47 2.50G		インテル® Celeron® プロ		インテル® Core™ i7-4710HQ プロセッサー 2.50GHz
動作周波数 CPU	(インテル® ターボ・ブースト・テク	カノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)	2.00GHz	(インテル [®] ターボ・ブースト・テクノ	ロジー 2.0対応:最大3.50GHz)	2.00GHz		(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)
コア数/スレッド数		ディング・テクノロジー対応)	2コア/2スレッド	4コア/8ス (インテル® ハイパースレッデ	ィング・テクノロジー対応)	2コア/2スレ	ッッド	4コア/8スレッド (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)
キャッシュメモリ チップセット	インテル* スマート	ト・キャッシュ 6MB モバイル インテル® HM86 Expressチップセット	インテル® スマート・キャッシュ 2MB	インテル® スマート・	キャッシュ 6MB モバイル インテル® HM8	インテル® スマート・キャ 86 Eynressチップセット	ッシュ 2MB	インテル® スマート・キャッシュ 6MB モバイル インテル® HM86 Expressチップセット
標準/最大		×1)/16GB	4GB(4GB×1)/16GB	8GB(8GB×)/16GB	4GB(4GB×1)	16GB	8GB(4GB×2)/16GB(%3)
メモリ 仕様 メモリ専用スロット	PC3L	<u>-12800 (DDR3L-1600)</u> 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット (空きスロット×1) <mark>(※4)</mark>	5(※4)		PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SL 2スロット (空きス	DRAM、デュアルチャネル対応 <mark>(※4)</mark> 【ロット×1) <mark>(※4)</mark>		PC3L-12800(DDR3L-1600)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)(※3)
ディスプレイ表示機能	タッチパネル付き21.5型ワイド(16:9) FHD 高輝度・広視野角 TFTカラー Clear SuperView IPS(In Plane Switching) LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※5)(※6)	IPS (In Plane Switching) LED	「(16:9) FHD カラー Clear SuperView 液晶(省電力LEDパックライト) ット(※5)(※6)	21.5型ワイド(高輝度・広視野角 TFTカラ IPS (In Plane Switching) LED液 1,920×1,080ドッ	ラー Clear SuperView 晶(省電力LEDバックライト)	21.5型ワイド(16 高輝度 TFTカラー Clear Su (省電力LEDバッ/ 1,920×1,080ドット)	perView LED液晶 クライト)	タッチパネル付き 15.6型ワイド(16:9) Ultra HD(4K)TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDパックライト) 3,840×2,160ドット (※5) (※6)
表示機能 解像度/ 表示色 解像度/ 株像度/ 株のディスプレイ (HDMI接続) (オプション) 本体のディスプレイと同時表示	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI 4K) (**7) (**8)/ 1,677万色、HDCP対応 最大1,920×1,080ドット (**9)/1,677万色(**10)	-	_		_	_		最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI4K)(※7)(※8)/ 1,677万色、HDCP対応 最大3,840×2,160ドット(※9)/1,677万色
ビデオRAM		最大1,792MB(メインメモリと共用)(※11)			最大1,792MB(メイン		(最大5,870MB(メインメモリと共用)(**12)
グラフィックアクセラレーター 本体キーボード 入力装置	インテル* HD グラフィッ 106キー(JIS ワイヤ	ックス 4600 (CPUに内蔵) 配列準拠 (テンキー付き)、キーピッチ: 19mm、キーストロ レス方式、抗菌対応 [(試験方法) JIS Z 2801: 2010に基づく]	インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵) -ク:2.4mm、 (※14)	インテル [®] HD グラフィック 106キ	ー(JIS配列準拠)(テンキー付き)、キ	インテル® HD グラフィック ーピッチ:19mm、キーストローク:2.4mm、 よ) JIS Z 2801:2010に基づく] (※14)	7ス (CPUに内蔵)	AMD Radeon™ R9 MZ65X(※13) 106キー(JIS配列準拠) (テンキー付き) (パックライトキーボード)、キービッチ:19mm、キーストローグ:1.5mm、抗菌対応[(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく](※15)
ポインティングデバイス	静電容量式タッチパネル	-	_		-	_		ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチパッド)、 静電容量式タッチパネル
マウス ハードディスク/	横.	スクロール機能付きワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接	続)		横スクロール機能付きワイヤレス	マウス(レーザー方式、USB接続)		ワイヤレスレーザーマウス (アドバンス2.4GHzテクノロジー)、USB接続 1TBハイブリッドドライブ
ハイブリッドドライブ	3TB(7,200rpm、Ser		2TB (7,200rpm、Serial ATA対応) (※16)	2TB (7,200rpm、Seria		1TB (7,200rpm、Serial A		(HDD〈5,400rpm、Serial ATA対応〉+ NAND型フラッシュメモリ) (※16) (※1
補助	約2,922GB (約2	2,879GB) (※18) 約53GB(約53GB) (※18)	約1,922GB(約1,883GB)(※18)	約1,922GB(約1,8	79GB) (※18) 約53GB(約5)	約922GB(約883G 3GB)(※18)	B) (<u>**18</u>)	約921GB(約878GB) (<u>※18)</u> 約53GB(約53GB) (<u>※18)</u>
光学ドライブ (詳細は34ページの表をご覧ください)		ィスクドライブ ーマルチドライブ機能対応)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	ブルーレイディン (BDXL™対応、DVDスーパー、	マクドライブ (水が)	DVDスーパーマルラ (DVD±R 2層書き)		ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)
LAN	(DDAE NUMBER)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識)	(ロマレニハ と)自己 と だっ/ アリルの/	(DDAL XIIII, DADX 11	1000Base-T/100Base-T	X/10Base-T(自動認識)	A 0 7 7 3 1/G/)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識)
通信機能 無線LAN(※19)	(Wi-	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 -Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(* 20)		IEEE802.11a/b (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEI			IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(<mark>※20</mark>
Bluetooth(**19)	地上/BS/110度CSデジタル放送対応TVチューナー×2	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※21)(※22)			Bluetooth® ワイヤレステクノ	'ロジー Ver4.0(<u>※21)(※22</u>)		Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※21) (※22)
チューナー 今スグTV(視聴専用)	地上/BS/110度CSデジタル放送対応TVチューナー×1	地上/BS/110度CSデジタル放送対応TVチューナー×2	- ペエノングル以及が近1Vノュー/ ^1(※23)		_	_		-
サウンド機能(※24)		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 オンキョー製ステレオスピーカー、モノラルマイク			インテル [®] ハイ・デフィニ オンキヨー製ステレオス	ニション・オーティオ準拠 ピーカー、モノラルマイク		インテル®ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 harman/kardon® ステレオスピーカー、モノラルマイク
ブリッジメディアスロット (詳細は34ページの表をご覧ください)		1スロット			1スロ			1スロット
インターフェース	ヘッドホン出力端子×1 HDMI出力端子×1(※29)(※30)	I、USB3.0×4(<mark>×25</mark>)、USB2.0×2(×26)、マイク入力/オーディ LAN(RJ45)×1、HDMI入力端子×1(※28)、 アンテナ入力(同軸コネクタ)×1	rオ入力端子×1(<u>※27</u>)、	ヘッドホン出力蛸	岩子×1、USB3.0×4 <mark>(※25)</mark> 、USB2.0×. LAN(RJ45)×1、HDM	2 <mark>(※26</mark>)、マイク入力/オーディオ入力端子> N入力端子×1(※28)	K1(*27)、	ヘッドホン出力端子×1、USB3.0×4(※25)、 マイク入力/オーディオ入力端子×1(※27)、LAN(RJ45)×1 HDMI出力端子×1(※8)(※29)(※30)
Webカメラ セキュリティ機能	R	有効画素数 約92万画素 BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロッ	-		有効画素数 BIOSパスワード、HDDパスワー			有効画素数約92万画素 BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット
バッテリー		——————————————————————————————————————				-		リチウムイオン(バッテリーパック)(※31)(※32)
駆動 JEITAバッテリ動作時間測定法Ver2.0 時間 JEITAバッテリ動作時間測定法Ver2.0						= =		約3.6時間(<u>※33)</u> 約4.0時間(<u>※34</u>)
充電時間 ACアダプター		— AC100V~240V,50/60Hz(※36)			AC100V~240V、			約4.0時間(電源OFF時)/約12.0時間(電源ON時)(※35) AC100V~240V、50/60Hz(※37)
標準消費電力(※38)(最大)	約33W(180W)	約33W	(120W)		約33W((120W)		約21W(120W)
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※39) 環境条件		※40) 温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) <mark>(※4</mark>	T区分0.11 (AA) € 1)	— (* 4	+0) 温度5~35℃、湿度20~80%(<i>f</i>	T区分0.11(A. ただし、結露しないこと) <mark>(※41)</mark>	4) C	— (※40) 温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※41)
環境性能レーティング(※42)		★★☆ V13 約516(幅)×170(奥行)×365(高さ)mm(本体最小傾斜時)			★★☆ 約516(幅)×170(奥行)×365	∀ V13 (高さ) mm(本体最小傾斜時)		★★☆ V13
外形寸法(突起部含まず)	\$40.0kg (W42)	約516(幅)×240(奥行)×330(高さ)mm(本体最大傾斜時)	a(W42)		約516(幅)×240(奥行)×330	(高さ)mm(本体最大傾斜時)		約377.5(幅)×244.0(奥行)×27.9(高さ)mm
主な付属品	約8.0kg (※43) ACアダブケ フイセレスキーボード (電池(単4形) 2個・ B-CAS カード2枚、 Adobe® Photoshop® Elements 12 インストール用DVD	マー、電源コード、取扱説明書、保証書、リモコン(電池〈単4形付属)、横スクロール機能付きワイヤレスマウス(レーザー方: 「	g (※43) シ2個付属)、 式、USB接続(電池〈単4形〉2個付属) 他 カード1枚	ワイヤレスキーボード(電池〈単4形	約7.0kg ACアダプター、電源コー 〉2個付属)、横スクロール機能付きワ		電池〈単4形〉2個付属) 他	約2.4kg(※44) ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 ワイヤレスレーザーマウス (アドバンス2.4GHzテクノロジー)(電池(単3形)1個付属)他 Adobe® Photoshop® Lightroom® 5 インストール用DVD
保証		あり(引き取り修理 1年)			あり(引き取	り修理 1年)		あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)

※1.Windows 8.1 では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※2.プレインストールされているOSのみサポートいたします。 ※3.メモリを増設する場合は、あらかじめ出荷時に装着されているメモリを取りはずす必要があります。 ※4.メモ リを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。デュアルチャネルで動作すると、2枚のメモリに効率よくアクセスできます。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングル チャネル動作となります。 ※5.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割 ※6.液晶ディスプレイは特性上、 プレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめで了承ください。 ※6.液晶ディスプレイは特性上、 外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※7.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※8.コンテンツ保護処理された映像や音声をHDMI端子を使用して 出力するには、HDCPに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※9,外部ディスプレイと本体のディスプレイと同時表示させる場合は、同時表示の種類や 設定にあった色数/解像度で表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に表示することはできません。 ※10.本体のディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。 ※11.ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。 ※12.専用ビデオRAMの容量は2GBです。専用ビデオRAMのほか、メインメモリの一部を使用します。 ※13.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能 が発揮されます。 ※14本製品に付属のキーボードには、抗菌のための物質が含まれており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門 医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC技能試験センター【試験方法】JS Z 2801:2010に基づく【抗菌場所】キーボード周りの部分、キートップ、電源ボタン【試験結果】抗菌活性値2.0以上 **15.本製品に搭載のキーボードによ、抗菌のための 塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えしただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC PROFICIENCY TESTING CENTERもしくは Societe Generale de Surveillance S.A. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく 【抗菌方法と場所】無機抗菌成分(亜鉛系)をキーボードのキートップに塗布 【試験結果】抗菌活性値2.0以上 **16.1GBを10億パイト、1TBを1兆パイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 **17.NAND型フラッシュメモリはディスクキャッシュとして利用されるため、データなどの保存用には使用できません。 **18.初回起動直後にOSから認識される容量です。Cドライブ、Dドライブ以外の 容量は、リカパリー領域として使用しています。なお、これらの値は実際の製品とは若干異なる場合があります。 **19無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 **20.5GHz帯無線LANは、 W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES)/WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※21.Bluetooth Version 1.1、1.2、2.0、2.0 +EDR、2.1、2.1 +EDR、3.0、4.0対応機器との通信が可能です。 ※22.2 4GHz帯の無線LANまたはWiMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通 信エラーが発生する可能性があります。 ※23内蔵のTVチューナーでBS放送やCS放送を視聴することはできません。また、録画中は録画済みの番組を再生できません。 ※24キャブチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 **25.USB1.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 **26.USB1.1/2.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 **27.オーディオ入力は「東芝スリープアンドミュージック」使用時のみ有効です。
28.Windows*上でHDMI入力端子を使用して映像や音声の表示/取り込みを行うことはできません。映像機器との接続には、市販の **HDITIの表示があるHDMIケーブルをで使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※29.映像機器との接続には、市販の HコIIIIの表示があるHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。
※30.1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ください。 ※31.バッテリーパックは消耗品です。 ※32.本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様で自身で取りはずしや交換はできません。パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談 ください。/「ツテリー/「ツクの交換は、保証期間内でも有料になります。 **33.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA 「ツテリ動作時間測定法(Ver2.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際 の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。 **34.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver1.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 **35.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※36付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。本製品は日本国外での使用はできません。※37付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・安全 規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、で使用ください。 **38.0 S起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし(T95)、周辺機器接続なしての消費電力です。 **39.エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:ギガ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率0.0%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAは達成率500% 以上を示します。 ※40本製品は省エネ法対象外です。 ※41、環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※42、環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率 35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※43.主な付属品は含みません。 ※44.本体 (パッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。

D81、D71、D51、D61、D41は日本国外での使用はできません。また、海外保証は対象外です。

I アンタル	TVチューナー	今スグTV D81	D81、D71	D51
	TVチューナー	地上/BS/110度CSデジタルチューナー	地上/BS/110度CSデジタルチューナー	地上デジタルチューナー
	データ放送受信	対応	対応	対応
nd #4	CATVパススルー対応	全帯域(VHF/MID/SHB/UHF)	全帯域(VHF/MID/SHB/UHF)	全帯域(VHF/MID/SHB/UHF)
映像	双方向サービス	_	対応(LAN経由)	対応(LAN経由)
	字幕放送	対応	対応	対応
	EPG(電子番組表)	対応	対応	対応
マン・ニューカ	端子	同軸 75Ω(地上/BS/110度CS兼用)	同軸 75Ω(地上/BS/110度CS兼用)	同軸 75Ω
アンテナ部	BS/110度CSアンテナ電源	今スグTVで設定	dynabook TV Centerで設定*	_

Microsoft Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス

主なアプリケーション

※1.Vindows 8.1 では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。※2.プレインストールされているOSのみサポートしかにます。※3.本体の構造上、お客様で自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。 ※4.メモリを増設する場合は、あらかじめ出荷時に装着されているメモリを取りはずす必要があります。 ※5.IF1カラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。非点は、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります。「有効ドット数の割合は上げ対なするディスプレイの表示しる全ドット数のから、表示可能ながります。これらは故障ではありませんので、あらかじめで了事ください。 ※6.液晶ディスプレイは特性上、外光が映りごむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。 輝度はお好みによって御塾してご使用ください。 ※7表示可能な解像度はディスプレイにより遅なります。 ※3.1920×1,200ドットは、Reduced Blanking対抗の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※9.コンテンツ保護処理された映像や音声なHDM端子を使用して出力するには、HDCPに対抗したディスプレイを使用してください。 コケンツ保護処理された映像や音声は本体内蔵ティスプレイと同時に再生することはできません。 ※11本体のディスプレイでのみ表示可能です。 ※9.コンテンツ保護処理された映像や音声なHDM端子を使用して出力するには、HDCPに対抗したディスプレイを使用してください。コケンツ保護処理された映像や音声は本体内蔵ティスプレイと同時に再生することはできません。 ※11本体のディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。 ※12上ゲオRAM容量はコンピューターのタインメモリ容量に依存します。 ※13がラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮されます。 ※14.16番10億パイト、117Bを1兆パイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※15.NAND型フラッシュメモリはディスクキャッシュとして利用されるため、データなどの保存用には使用できません。 ※16.初回起動画後にOSから認識される容量です。で、Fライブ、DFライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。なお。これらの値は実際の製品とは若干異な場合があります。 ※18.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、いフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※19.5GAPで開業線LANKは、WS2/WS3/WS6に対応しています。なお。これらの値は実際の製品とは若干異なる場合があります。 ※19.5Mandia、はアライでは大きなが、と15年を受ける場合があります。 ※19.5Mandia、※19.5Mandia、※19.5Mandia、※19.5Mandia、※19.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※20.5Mandia、※21.5Mandia、21.5Mandia、21.5Mandia、21.5

WiMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 **22キャブチャソアトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 **23.4極ミニシャックタイプのヘッドセット、またはステレオ ミニシャックタイプのヘッドです。大きないっただし、すべてのヘッドセットやヘッドホンに対応するものではありません。 **24.1881.1/2.0/3.0対流 いち間の辺機器すべての動作を保証するものではありません。 **25.1981.1/2.0/3.0対流 いち間の辺機器すべての動作を保証するものではありません。 **25.1981.1/2.0/3.0対流 いち間の辺機器すべての動作を保証するものではありません。 **26.2081.1/2.0/3.0対流 いち間の辺機器すべての動作を保証するものではありません。 **27.1920x1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のリイスピードHDMケーブルをで使用ください。**28.本製品にはバッテリーバックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。バッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東変PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリーバックの交換は、保証期間内でも有料になります。 **29.1ッアリーバックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。バッテリーパックが方面されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。パッテリー動作時間測定法(Ver2.0) (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi/n=848ca=4)に「オンパン関走っただし、実際の動作時間は使用環境よび設定などにより異なります。/*3.0/デリーが内臓のとにより異なります。/*3.1/デリーが内臓のとにより、**31.1/デリーがク91AQ(オブション)の色は、グラファイトブラックです。 **32.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAパッテリ動作時間測定法(Ver2.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi/nとまりにまうが、ションリーがでは、オースリー・大きないでは、オースリー・大きないで使用される場合には、当該国・地域の法令・分全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・分全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、で使用ください。 **35.0 らむ動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、パッテリー・元電なし、周辺機器接続なしての消費電力です。 **36.1 ネルモー消費効率とは、省エネ法で定める複合理論性能(単位・ギガ演算)でドしたものです。**37.4 本見は表本多の地に大きなではありません。 **37.4 本見は表本多のはよります。 **37.4 本見は表本多のはよります。 **37.4 本見は表本多のはよります。 **37.4 本は表をないをは、オースルは、オー

あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)

Microsoft Office Home and Business 2013

		C•dynabook KIRA L93		■• dynabook KIRA V63		C· dynabook N61·N51		■•• dynabook <i>tab</i> S90•S80•S50			E• dynabook <i>tab</i> S68∙S38		
モデル名 型番		L93/39M (サテンゴールド) PL93-39MKXG	V83/29M (プレミアムシルバー) PV83-29MKXS	V63/28M (プレミアムシルバー) PV63-28MKXS	V63/27M (プレミアムシルバー) PV63-27MKXS	N61/NG (サテンゴールド) PN61NGP-NHA	N51/NG (サテンゴールド) PN51NGP-NHA	S90/NG (サテンゴールド) PS90NGP-NXA	S80/NG (サテンゴールド) PS80NGP-NXA	S50/23M (サテンゴールド) PS50-23MNXG	S68/NG (サテンゴールド) PS68NGP-NXA	\$38/23M (サテンゴールド) PS38-23MNXG	
プレインストールOS		Windows 8.1 Update 64ビット(※1)(※2) ■ Windows 8	₩indows 8		Windows 8.1 Update 64ビット(※1)(※2) Windows 8		Windows 8.1 with Bing 32ビット(※1)(※2) ■ Windows 8			Windows 8.1 with Bing 32ビット(※1)(※2) ■ Windows 8			
CPU	動作周波数	インテル® Core™ i5-4210V プロセッサー 1.50GHz(インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー 2.0対応:最大1.90GHz) インテル® ターボ・ブースト・ 「インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大2.70GHz)		GHz)	インテル® Celeron® プロセッサー N2840 2.16GHz (インテル® パースト・テクノロジー 対応: 最大2.58GHz)		インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 1.33GHz (インテル® パースト・テクノロジー 対応: 最大1.83GHz)		インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 1.33GHz (インテル® バースト・テクノロジー 対応:最大1.83GHz)				
Clo	コア数/スレッド数 キャッシュメモリ	2コア/4スレッド (インテル®ハイパースレッディング・テクノロジー対応) インテル® スマート・キャッシュ 3MB	2コア/4スレッド (インテル* ハイパ・スレッディング・テクノロジー対応) インテル* スマート・キャッシュ 3MB				/2スレッド -ト・キャッシュ 1MB	4コア/4スレッド 2MB				4スレッド MB	
メモリ	標準/最大 仕様 メモリ専用スロット	8GB(※3) PC3L-12800(DDR3L-1600)対応 SDRAM 0スロット(交換不可)(※3)	8GB (4GB+4GB) (※3) PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 0スロット (交換不可) (※3)			4GB(2GB+2GB)(※3) PC3L-10600(DDR3L-1333)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)(※3)		2GB(※3) DDR3L-1333対応 SDRAM 0スロット (交換不可) (※3)			2GB (※3) DDR3L-1333対応 SDRAM 0スロット (交換不可) (※3)		
	ディスプレイ	タッチパネル付き 13.3型ワイド(16:9) WQHD 軽量-高輝度TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDパックライト) 2,560×1,440ドット (※5) (※6) (※7)	タッチパネル付き13.3型ワイド(16:9) WQHD 13.3型ワイド(16:9) WQHD 13.3型ワイド(16:9) WQHD 軽量・高輝度TFTカラー 軽量・高輝度TFTカラー Clear SuperView LED液晶(省電力LED/「ックライト) Clear SuperView LED液晶(省電力LED/「ックライト) 2,560×1,440ドット(※5)(※6) 13.3型ワイド(16:9) WQHD 軽量・高輝度TFTカラー Edear SuperView LED液晶(省電力LED/「ックライト) Clear SuperView LED液晶(省電力LED/「ックライト) 2,560×1,440ドット(※5)(※6) 13.3型ワイド(16:9) WQHD 軽量・高輝度TFTカラー Edear SuperView LED液晶(省電力LED/「ックライト)			11.6型ワイド(16 Clear SuperView LED液	パネル付き 5:9) HD TFTカラー 5晶(省電力LEDバックライト) ドット (※5) (※6)	TFTカラー L	XGA パックライト 8	タッチパネル付き 8.0型ワイド WXGA TFTカラー LED液晶(広視野角/省電力LED/、ックライト) 800×1,280ドット(*5)(*6)(*9)			
表示機能	- WAR (KUD接続)(オノンヨノ)	——————————————————————————————————————	_		—	最大1,920×1,200ドット (※10) (※11)/1,677万色	-		_				
	大部では、 大部では、 大部でイスプレイ (HDMI接続) (オプション) 本体のディスプレイと同時表示	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI 4K) (※10) (※12)/ 1,677万色、HDCP対応 最大2,560×1,440ドット (※13)/1,677万色	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI 4K) (※10) (※12)/1,677万色、HDCP対応 最大2,560×1,440ドット (※13)/1,677万色			最大1,920×1,080ドット(1080P)(**10)(**12)/ 1,677万色、HDCP対応 最大1,366×768ドット(**13)/1,677万色(**14)		最大1,920×1,080ドット (**8) (*10) (*12)/1,677万色、HDCP対応 最大1,280×800ドット (*8) (*13)/1,677万色(*14)			<u> </u>		
	ビデオRAM グラフィックアクセラレーター(※16)	最大1,792MB(メインメモリと共用) インテル® HD グラフィックス 4200(CPUに内蔵)	最大1,792MB(メインメモリと共用) インテル® HD グラフィックス 4400(CPUに内蔵)			最大1,792MB(メイ	ンメモリと共用) (<u>**15)</u> フィックス (CPUに内蔵)	重 インテ	是大984MB(メインメモリと共用	84MB(メインメモリと共用) HD グラフィックス(CPUに内蔵)		最大984MB(メインメモリと共用) インテル® HD グラフィックス(CPUに内蔵)	
入力装置	本体キーボード	87キー(JIS配列準拠)(バックライトキーボード)、 キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm、 ワイヤレス/USB方式	87キー (JIS配列準拠) (バックライトキーボード)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm				IS配列準拠)、 キーストローク:1.2mm	87キー (JIS配列準拠)、 キーピッチ: 17.5mm、 キーストローク: 1.5mm (Bluetooth® キーボード)		_	-		
	デジタイザー	電磁誘導方式(専用デジタイザーペン付属)	_				_	アクティブ静電結合方式(専	再デジタイザーペン付属)	_	アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザーペン付属)	_	
	ポインティングデバイス	アキュポイント	ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチパッド)			ジェスチャーコントロー	ール機能付きタッチパッド	ジェスチャーコントロール機能付き クリックパッド(タッチパッド) (Bluetooth® キーボード)	_		_		
	ワンタッチ操作ボタン タッチパネル	Windowsボタン、音量ボタン 他 静電容量式(マルチタッチ対応)	静電容量式タッチパネル			静電容量式	Windowsボタン、音量ボタン 他 ――		Windowsボタン、音量ボタン 他 静電容量式(マルチタッチ対応) 64GBフラッシュメモリ(※17) 32GBフラッシュメモリ(※17)		Windowsボタン、音量ボタン 他 静電容量式 (マルチタッチ対応) 64GBフラッシュメモリ (※17) 32GBフラッシュメモリ (※17)		
補助 記憶装置	ハードディスク/SSD/ストレージ 「Cドライブ容量(空き容量) Dドライブ容量(空き容量) LAN	128GB SSD (SerialATA対応) (※17) 約107GB (約70GB) (※18) ————————————————————————————————————	128GB SSD (SerialATA対応) (*17) 約96GB (約56GB) (*19) ————————————————————————————————————			約428GB(約399GB)(※18) 約53GB(約53GB)(※18) 100Base-TX/10Base-T(自動認識			32GBノラッシュメモリ(※17) 約23GB(約18GB)(※18)		32GBノラッシュメモリ(※17 約23GB(約18GB)(※18)		
通信機能 無線LAN(※20)		IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2对応、WEP対応、 AES対応、TKIP対応)(<mark>※21</mark>)	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(※21)			(Wi-Fi準拠、WPA/	a/b/g/n/ac準拠 WPA2対応、WEP対応、 KIP対応)(※21)	IEEE802.11a/b/g/n準拠		IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、 WPA/WPA2対応、WEP対応、 AES対応、TKIP対応)(※22)		IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、 WPA/WPA2対応、WEP対応 AES対応、TKIP対応)(※22	
Bluetooth (**20)		Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※23)(※24) インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※23) (※24) インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠				7ノロジー Ver4.0 <mark>(※23) (※24)</mark> イニション・オーディオ準拠	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※23) (※24) インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠		ディオ準拠	インテル [®] ハイ・デフィ	ノロジー Ver4.0(<mark>※23)(※24)</mark> ニション・オーディオ準拠	
サウンド機能(※25) ブリッジメディア/SDカードスロット		harman/kardon® ステレオスピーカー、モノラルマイク	harman/kardon [®] ステレオスピーカー、モノラルマイク		ステレオスピー	カー、モノラルマイク	ステレオスピーカー、ス	カー、ステレオマイク(※47) ステレオスピーカー、 モノラルマイク		ステレオスピーカー、 ステレオスピーカー、 ステレオマイク (※47) モノラルマイク			
(詳細は34ページの表をご覧ください) インターフェース		1スロット (microSD) マイク入力/ヘッドホン出力/オーディオ入力端子×1、 USB3.0×2 (※26)、HDMI (micro) 出力端子×1 (※27)	1スロット マイク入力/ヘッドホン出力/オーディオ入力端子×1、 USB3.0×3(※26)、HDMI出力端子×1(※28)(※29)			1スロット ヘッドセット/ヘッドホン端子×1(*30)、USB3.0×1(*26)、 USB2.0×1(*31)、HDMI出力端子×1(*28)(*29) 「RGB(「5ピンミニD-sub 3段)×1、		1スロット (microSD) ヘッドセット/ヘッドホン端子×1 (*30)、 HDMI (micro) 出力端子×1 (*27)、microUSB2.0×1 (*31) (*32)		1スロット (microSD) ヘッドセット/ヘッドホン端子×1 (※30)、 microUSB2.0×1 (※31) (※32)			
w.t.+./=		有効画素数 約92万画素(前面)	(AN (RJ45) ×1 有効画素数 約92万画素		有効画素数 約120万画素(前面) 有効画素数 約120万画素(前面		面) 有効画素数 約120万画素(前面) 有効画素数 約120万画素(前面)			
Webカメラ センサー		有効画素数 約500万画素(背面) 電子コンパス、加速度センサー、 ジャイロセンサー、照度センサー	有刈回系数 わり2 / 7 回系 			電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー	_	有効画素数 約800万画素(背面) 有効画素数 約500万画素(背面) (有効画素数 約500万画素(背面) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本			(背面) 有効画素数約800万画素(背面) 有効画素数約500万画素(背面) GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー		
セキュリテ	バッテリー 駆動 JEITAバッテリ動作時間測定法Ver2.0	BIOSパスワード、HDDパスワード リチウムポリマー(パッテリーパック) (※33) (※34) リチウムポリマー(パッテリーパック) (※33) (※34)		BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット リチウムイオン(パッテリーパック)(※33)(※34) 約4.6時間(※35)		— リチウムポリマー (バッテリーパック) (※33) (※34) 約7.0時間 (※35)							
電源	時間 JEITAバッテリ動作時間測定法Ver1.0 充電時間 ACアダプター RT	約10.5時間(※36) 約3.5時間(電源OFF時)/約10.0時間(電源ON時)(※37) AC100V~240V,50/60Hz(※38)	約14.0時間(※36) 約22.0時間(※36) 約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)(※37) AC100V~240V、50/60Hz(※38) 約7W (45W) 約5W (45W)		約5.4時間(※36) 約4.0時間(電源OFF時)(約12.0時間(電源ON時)(※37) AC100V~240V, 50/60Hz(※38)		約9.5時間(※36) 約6.0時間(電源OFF時)/約8.0時間(電源ON時)(※4)(※37) AC100V~240V,50/60H2(※39)			約10.5時間(※36) 約6.0時間(電源OFF時)/約8.0時間(電源ON時)(※4)(※37) AC100V~240V, 50/60Hz(※39)			
標準消費電力(※40)(最大) 省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※41) 環境条件		約9W(45W) N区分0.037(AAA) ♥ 温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(<u>**43</u>)	#57W (43W) #53W (43W) #53W (43W) N区分0.016(AAA) ○ N区分0.025(AAA) ○ 温度5~35°C、温度30~80% (ただし、結正しないこと) (※43)		約7W(45W) S区分0.071(AA)		約7W(10W) — (※42) 温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結議しないこと) (※43)			約5W(10W)(※42) 温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※43)			
環境性能レーティング(※44) 外形寸法(突起部含まず)		★★☆ V13 約319.9(幅)×227.0(奥行)×16.9(高さ)mm		★★★ V13 約316.0(幅)×207.0(奥行)×7.6~17.9(高さ)mm		**	k☆ V13 (奥行)×21.9(高さ)mm	約258.8(幅)×175.0(月	_	約258.8(幅)×175.0(奥行)	約132.0(幅)×210.7(奥行)	── 約132.0(幅)×210.7(奥行)	
質量		約1.75kg(キーボード非装着時:約1.3kg)(※45)	約1.35kg (※45)	約1.12kg(※45)		約1.4kg(※45)	約1.3kg (※45)	約565g (※45)/ Bluetooth® キーボード 装着時:約1,005g (※46)	約565g(<u>※45</u>)	×9.0(厚さ)mm 約555g(<mark>※45</mark>)	×9.6(厚さ)mm 約395g(<mark>※45</mark>)	×9.5(厚さ)mm 約385g(<mark>※45</mark>)	
主な付属品		デジタイザーペン、リザーブペン、ACアダプター、 電源コード、ベース保護カバー、 キーボード保護カバー、取扱説明書、保証書他		原コード、取扱説明書、保証書 他		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書他		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他			ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他		
		Adobe® Photoshop® Lightroom® 5 アプリケーションディスクセット	Adobe® Photoshop® Eleme	ents 12 アプリケーションディスク				デジタイザーペン、 Bluetooth® キーボード デジタイザーペン			デジタイザーペン		

※1、Windows 8.1 では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※2、プレインストールされているOSのみサポートいたします。 ※3、メモリの交換・増設はできません。 ※4、「USBデバイスアンドチャージケーブル」(オプション)を使用した場合は、 が正映的が長くなります。 ※5.FFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。非点が、常時点がなどの表示。画素が存在することがあります。何効がト教の割合は99.99%にしてす。有効 プレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめで了承ください。 ※6 ※6.液晶ディスプレイは特性上、外光が いた。これは本製品の構造と液晶の特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。 ※8 横表示の場合。 ※9 縦表示の場合。 ※10表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※11.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking とは若干異なる場合があります。 ※20.無縁通信部離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※21.5GHz帯無線LANは、W5Z/W53/W5Gに対応しています。 W5Z/M53/W5Gに対応しています。 W5Z/M53/W5Z/M53/W5Gに対応しています。 W5Z/M53/W5Gに対応しています。 W5Z/M53/W5Gに対応してい

あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)

主なアプリケーション

せん。 ※26.USB1.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※27.映像機器との接続には、市販の Hコml の表示があるHDMI (micro) ケーブルをで使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 せん。 ※26.USB11/2.0/3.0対応、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※27.映像機器との接続には、市販の **HコⅢ**の表示があるHDMI(micro)ケーブルをで使用ください、対応機器すべての動作を保証するものではありません。
※28.映像機器との接続には、市販の **HコⅢ**の表示があるHDMI(で用してブレモで使用とださい、対応機器すべての動作を保証するものではありません。
※28.映像機器との接続には、市販の **HコⅢ**の表示があるHDMI(で用してブレモで使用とださい。対応機器すべての動作を保証するものではありません。
※30.4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプのヘッドホンをで使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをで使用ください。ただし、すべてのヘッドセットやヘッドホンに対応するものではありません。
※31.USB1.1/2.O対応、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
※32.市販のUSBケーブル (USB 2.0準機 micro-B(Sビンタイプ))が必要です。
※33.本製品にはパッテリーバックが青金などで変換が必要をはもし。
※32.市販のUSBケーブル (USB 2.0準機 micro-B(Sビンタイプ))が必要です。
※33.本製品にはパッテリーバックが再換されていますが、お客様で自身で取りはまじゃ交換化、容証制用のでも有料になります。
※34.本製品にはパッテリーバックが再換されていますが、お客様で自身で取りはまじゃ交換をはできません。パッテリーがアッナーバックの交換は、保証制用のでも有料になります。
※35.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA パッテリ動作時間測定法(Ver2.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。
※37.がラリー 充電時間には同様ので表しています。
※36.の経力団法人電子情報技術産業協会の「JEITA パッテリ動作時間測定法(Ver1.0) (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間測定法(Ver1.0) (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84をa=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間測定法(Ver1.0) (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84をa=14) に基づいて測定。がより、2014とは、対しまでは、対しまでは、対しまでは、とりまでは、よりまでは、よりまでは、よりまでは、こりまでは、こりまでは、まりま ※40.05起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バンデリー充電なし、周辺機器接続などの消費電力です。 ※41.エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力をは、日本法で定める複合理論性能(単位:モガルヴァ で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※42.本製品は省エネ法対象外です。 ※43.環境条件に示して いる温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※44.環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※45.本体(パッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。 ※46.本体(パッテリーパック内蔵)とBluetooth* キーボードのみ。主な付属品は含みません。 ※47.ご利用になられるソフトウェアや設定によって、モノラル録音となる場合があります。

Microsoft Office Home and Business 2013

あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)

あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)

東芝PCサポート・サービス

買い替えや Windows 8.1 に関するご質問など、電話のご相談は何度でも無料。 万が一の修理、配送も迅速・ていねい。お使いの間、万全にサポートします。

いただいている 5つのポイント

何度でも無料 期間制限、

内容制限などなし

4 も無料 スタッフがお客様と 同じ画面を見ながら

遠隔サポート

■ 迅速な 修理対応 専門スタッフが しっかり、すばやく

゚サポートメニュ-快適にお使いいただく ための豊富な

■ 事前登録が

面倒な登録手続きは 不要。すぐにご相談

何度でも相談無料だからあんしん

「こんなPCがほしい」「電源が入らないので、すぐ診てほしい」「インターネットに接続できない」 「どうやってDVDをつくるの?」「修理のための引き取りはしてもらえるの」など、どんなご相談にも対応

【 固定電話からのご利用はフリーダイヤル 】

【携帯電話、PHSからのご利用はナビダイヤル】

右記のQRコードで

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

海外からのお電話や一部のIP電話などで、フリーダイヤルやナビ Tel 043-298-8780 (通話料ダイヤルをご利用になれない場合は右記の番号におかけください。 http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

確実なお客様対応を行うため「発信者番号通知」をお願いしております。発信者番号を非通知に設定されているお客様は、お手数をおかけいたしますが、電話番号の前に「186」(186-0120-97-1048) (186-0570-66-6773) (186-043-298-8780)をダイヤルしていただくか、アナウンスに従って電話番号の入力にご協力をお願いいたします。

電話サポート 受付時間 9:00~19:00

新製品の情報から操作方法やトラブル対策まで、お客様のさまざまな疑問にプロのスタッフが電話でていねいにお答えします。 何度でも相談無料ですので、困ったときはお気軽にお電話ください。



お客様へこちらからお電話いたします。東芝PC電話サポート WEB予約サ

日中「東芝PCあんしんサポート」をご利用できないお客様のための無料サービスです。あらかじめインター ネットでご予約をいただければ、ご都合のよい時間帯にサポートスタッフからお電話をさしあげます。

予約はこちらから 24時間365日受付 http://dynabook.com/assistpc/callback/index_j.htm

※本サービスをご利用いただくにはお客様登録が必要です。 ※システムメンテナンスなどによりサービスを休止する場合があります。

あなたのパソコン画面をスタッフが一緒に見ながら遠隔サポー



⁻電話だけではききたいことがなかなかうまく伝わらない」。そんな心配はもういりません。インターネット経由であなたのPC画面をサポートスタッフのPC画面に そのまま表示。スタッフからの電話による説明に加え、パソコン画面に操作の指示がマーカーで表示されるので、むずかしい操作なども的確に理解できます。

お客様に画面の状況を言葉でご説明いただかなくても、 スタッフが状態を把握できます。





●本サービスは、セキュリティ対策を行っております。情報は暗号化されて送られ、個人情報の漏えいなどの危険はありません。 ●本サービスの使用により、サポートスタッフがお客様の個人情報を閲覧する場合がありますが ービス以外にその情報を利用することはございません。同様に外部に情報を漏えいすることはございません。●本サービスをご利用になる場合、ブロードバンド回線が必要です。●お客様のご使用環境によっては、本サ ビスをご利用できない場合があります。●画面はハメコミ合成です。

修理受付 受付時間 9:00~22:00 ±・日・祝日もご利用いただけます。(年末年始[12/31~1/3]を除く) (集配

万が一の故障のときも専門スタッフがしっかり対応。ご自宅までのピックアップやこん包・配送もおまかせください(無料)。



東芝PC i-repair サービス インターネットから修理の依頼や進行状況の確認が可能

PCサイト http://dynabook.com/assistpc/repaircenter/i_repair.htm 携帯サイト http://pcrepair.jp(iモード・Yahoo!ケータイ・EZweb)

インターネットサポート dynabook.com サポート情報 サービス・サポート情報についてはまずこちらへ

http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm

インターネットサポート あなたのdynabook.com ネットにつなぐだけで、あなたがお使いのパソコン情報をパッと表示 365日



http://dynabook.fresheye.com/cgi-bin/login.cgi

海外でもあんしん

海外保証(制限付)(ILW (International Limited Warranty

日本語·英語で相談OK!海外36地域をサポー



海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、日本語で修理に関するご相談をお受けします。

談窓口 Tel 81-43-303-1062 (通話料お客様負担) 〈国内からは 043-303-1062 (通話料お客様負担)〉

10:00~19:00 (日曜・祝日・当社指定の休日を除く)

日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、日本への引き取り修理サービス、または中国での現地修理サービスをご利用いただけます。

◆保証期間が切れても安心!「有料修理サポート」※-部地域を除く 海外保証対象地域(世界36地域)-

◆ホームページから修理のお申し込みをすることもできます。 http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm 冊子やWebサイトでご確認ください。 ※D81、D71、D51、D61、D41は海外保証対象外です。

カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストリア、オランダ、ギリシャ、スイス、 スウェーデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ベ ※サービスの形態・制限事項・注意事項やILW対象地域の詳細などにつきましては製品に付属の ルギー、ボルトガル、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、南アフリカ、オーストラリア、ニュー ジーランド、アラブ首長国連邦、韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、マレーシア、中国、台湾、香港

万が一の場合もあんしん

対面診断 東芝PC工房 お持ち込みでの直接診断や修理*のご依頼はこちらへ * 修理は国内モデルのみ受け付けます。



Tel 03-3252-6274 (通話料お客様負担) 〒101-0021 東京都千代田区外神田4-7-7 ソフト99ビル2F

営業時間/10:00~18:30 電話受付/10:00~12:00 13:00~18:30 (日曜・祝日・当社指定の休日を除く) ※故障内容によっては、対応できない場合があります。

ACアダプターや電源コードなどの付属品も販売しています。

インターネットからもご注文が可能 インターネット http://www.toshiba-tie.co.jp/support/accessories/index.html

東芝PC延長保証サービス

■東芝PCあんしん3年延長保証

さらにあんしんの延長保証サービス

■東芝PCプレミアム保証

通常のメーカー無料保証(1年)をプラス2年延長します。 お申し込み期間 お買い上げ日から12カ月以内

東芝PCあんしん3年延長保証に加え、メーカー無料保証では対象外となる"破損・液損・災害に よる損傷および盗難"に対応します。 お申し込み期間 お買い上げ日から60日以内

東芝情報機器株式会社 お申し込みはインターネットから! インターネット http://www.toshiba-tie.co.jp/support/extension/index2.html ※お電話でのご相談は、東芝PC工房にご相談ください。

データ復旧サービス さまざまなメニューを低価格からご用意!

突然起きるハードディスク故障や、操作ミスによるデータ消失などのトラブルから大切なデータを復旧します。

東芝情報機器株式会社 Tel 03-3252-7081 (過話料) 受付時間/10:00~12:00 13:00~18:30 (日曜・祝日・当社指定の休日を除く) ※お客様に茎作権のたいデータはサービス対象外とたります。

はじめての方にもあんしん

東芝PC有料サポートサービス 遠隔サポートで、個人レッスンが受けられる!

有料

インターネット環境があれば、ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマン 方式のレッスンを受けることができます。電話による説明とスタッフの マーカー指示で、納得して理解しながら進めていくことができます。

レッスンの内容相談無料!

Windows 8.1 に関するレッスンをはじめ、さまざまなレッスンをご用意!

http://www.toshiba-tie.co.jp/support/lesson/

訪問診断 東芝PC訪問サポート 電話ー本で、スタッフが訪問サポート!

有料

訪問スタッフがお客様先までおうかがいして、パソコンの接続設定やアプリケーションの設定を行います。 http://dynabook.com/assistpc/pcss/index_j.htm

東芝PCあんしん点検 PCの点検とお手入れを代行!

PC全体の機能点検だけでなく、日常のお手入れではできない、PC内部の清掃を行います。基本サービスの他に追加メニューもご用意しています。

インターネット http://dynabook.com/assistpc/anshintenken/ TEL 043-277-9270 (お客様負担) FAX 043-278-8137 (お客様負担) お客様負担

※お申込みいただく前に点検内容、対象機器など詳細をご確認ください。

33

「Office Home & Business Premium」搭載PC

Office も想像以上に進化



新しい Office は、楽しさも、便利さも、大きく進化しています。仕事だけでなく、身近なところで使ってこそ大活躍する 新機能も数多く登場。さらに、無料でバージョンアップできるようになりました。Office があれば、いつでもどこでも やりたいことが簡単にできます。

Office Home & Business Premium プラス Office 365 のサービス内容



PowerPoint 2013

Word 2013 Excel 2013 OneNote 2013 | Outlook 2013 skype 毎月60分 無料の

世界诵話*

大容量**1**TBの ストレージ

ConeDrive

マルチデバイスで 使える

Microsoft テクニカル サポート

*1 日本では固定電話のみ通話が可能です(2014年12月現在)、通話できる回線および国についてはoffice.com/informationをで覧ください。

無料アップグレード付き。 いつでも最新バージョンが使える!

「Office Home & Business Premium」搭載PCは、いつでも最新 バージョンの Office アプリケーションを使うことができるように なりました。いつでも、何度でも、無料でアップグレードできるので、 バージョンが変わるたびに Office を買い替える必要がありません。 Word や Excel、PowerPoint など、どんなアプリケーションを開い ても、いつでも最新の作業環境が整い、最高の体験をあなたに お届けします。



1年間無料の Office 365 サービス も利用できる!

電話代を節約

Skype で固定電話への通話が 毎月60分まで無料。通話料金を節約できる

Office に含まれている Skype では、PCやタブレット、スマートフォンなど、 さまざまなデバイスを使って Skype 同士の無料通話が楽しめるほか、 国内外を問わず固定電話へ毎月60分までの無料通話サービスが付いて いるので、月々の通話料も減らすことができます。



Skype™ ユーザー同士なら、 世界中の相手と無料でビデオ 通話やチャットが楽しめる コミュニケーションアプリです。

※インターネット通信料はお客様のご負担となります。 ※固定電話への通話は60以上の国と地域、携帯電話への 通話は米国とカナダを含む8つの国と地域で利用可能。 通話できる回線および国についてはoffice.com/informationをで覧ください。

S

1TBが無料

1TB (テラバイト) の 大容量オンライン ストレージが使える

新しい Office には、1TBのオンライン ストレージ サービス (OneDrive) が 付いてきます。Word や Excel、PowerPoint などで作成したドキュメントを ローカルマシンと変わらない感覚でスムーズに保存でき、保存したドキュ メントには、いつでもどこからでもアクセスが可能。大容量なので、写真や 動画も安心して保存できます。

OneDrive とは

無料で使えるオンラインストレージ サービスで、写真や動画、書類など をさまざまな人とファイル共有でき ます。



OneDrive

Officeを複数台で

タブレット*2で Office が使える。 電話サポートも無料

新しい Office は、PCだけでなくタブレット*2でも利用することができます。 PC版とタブレット版、1度に2つのOffice を手に入れた感覚でご利用いた だけます。PCで作成したドキュメントをクラウドに保存し、外出先でタブ レットからアクセスして、作業の続きを行うことも簡単。もちろん、ドキュ メントの内容や書式は正しく維持されて

いるので安心です。また、Microsoft テクニカルサポートも無料で 利用できます。

*2 iOSに対応



【Office Home & Business Premium プラス Office 365 に関するご注意】

※Office デスクトップ アプリケーションはご購入いただいたPCのみでご利用いただけます。 ※Microsoft アカウント

でのサインインが必要です。Office 365 サービスのサブスクリプションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。 ※Office 365 サービスは Office 365 solo の更新にはご利用いただけません。

毎日を、もっと楽しく、もっと便利に!

Office の新しいサービスと「楽しもう! Office ライフ」の1.500種類以上の 無料テンプレートで マイクロソフト オフィス

米しもう! Office ライフ 生活がもっと楽しく、 もっと便利になる!

- ▶ 作成したファイルは大容量1TBの OneDrive に保存
- ▶ パソコンやタブレットから、クラウドのファイルにみんなで共有



PowerPoint 2013

PowerPoint なら、見栄えのよいフォト ムービーやフォトブックが簡単に作れます。 チラシ作りなども得意です



撮りためた写真が、フォトムービーやフォトブックに早 変わり。多彩な効果や音楽(ムービーのみ)、メッセージ

Word 2013

感謝や想いを伝えるなら、Word で手紙 作成がおすすめ。豊富なテンプレートで すぐに作り始められます



ハガキ・カード 年賀状のテンプレートも

かわいいシールをレターに 豊富にご用意。お正月を 貼れば、さらに気持ちが カラフルに表現できます。伝わります。

Excel 2013

日々の記録なら Excel におまかせ。グラフ化もすぐにできるから、 新たな気づきがあるかもしれません



新しいサービスを利用して Office をもっと楽しもう! ▶ bing 楽しもう 役立つ無料テンプレートが1.500種類以上!



